

实验室用水常规项目 无机物含量测试

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 实验室用水常规项目 无机物含量测试 |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房 |
| 联系电话 | 13926218719 |

产品详情

测试标准

GB/T6682-2008 分析实验室自来水国家行业标准 试验室自来水检验

本规范适用化学成分分析和无机物考量剖析等实验自来水。可依据具体工作需要采用不一样等级的水。

外型：分析实验室自来水看着外型应是无色透明液态。

等级：分析实验室自来水的源水应是生活用水或适度纯净度的水。

分析实验室自来水共划分为三个等级：一级水、二级水和三级水。

1.一级水：一级水用以有严格规范的剖析实验，包含对颗粒物有需要的实验。如液相色谱分析自来水。

一级水可以用二级水通过石英石机器设备水蒸气蒸馏或互换阳离子树脂解决后，再经0.2 μ m微孔滤膜过滤来制得。

2.二级水：二级水用以无机物考量剖析等实验，如原子吸收仪剖析自来水。

二级水可以用数次水蒸气蒸馏或离子交换法等办法制得。

3.三级水：三级水用以一般化学成分分析实验。

三级水可以用水蒸气蒸馏或离子交换法等办法制得。

分析实验室自来水的水体规格型号：

一级：导电率、OD值、可溶硅。

二级：导电率、可氧化化学物质成分、OD值、蒸发残渣、可溶硅。

三级：PH值范畴、导电率、可氧化化学物质成分、蒸发残渣。